

## TECHNISCHES DATENBLATT

### Anputzdichtleiste mit Schutzlippe 9 mm

#### ANWENDUNGSBEREICHE:

- Innenputz, Außenputz
- Laibungsprofile

#### EIGENSCHAFTEN:

- Verpackung 60 STB/KAR | 36 KAR/PAL
- Schutzlippe

#### VERARBEITUNG:

Die selbstklebende Anputzleiste aus PVC mit Schutzlippe und abreißbarer Klebelasche für Folienabdeckung ist geeignet zur Herstellung optisch und technisch einwandfreier Anschlüsse von Fenstern, Türen und anderen Bauteilen an Putz. Profilbreite 9 mm für den Innen- und Außenputz.

Klebebereiche müssen eben, trocken (mögliches Kondensat beachten), frost-, staub-, fettfrei, fest und tragfähig sein. Eine Klebprobe sagt aus, ob der Untergrund klebegeeignet ist bzw. ob gesonderte Maßnahmen (z.B. Reinigen) erforderlich sind.

Maximale Fensterhöhe 2,6 m. Einsetzbar auf Untergründen mit Hellbezugswert größer als 20. Den Abdeckstreifen des Schaumbandes ca. 10 -15 cm abziehen, anschließend das Profil auf die gewünschte Position anlegen, danach schrittweise den Abdeckstreifen unter dem Profil durch Andrücken fixieren. Anputzleisten ohne Putzschenkel dürfen im Außenbereich generell nicht durch Stoßen verlängert werden. Lufteinschlüsse und Hohlräume hinter den Profilen sind unzulässig und reduzieren die kraftschlüssige Einbettung. Den sichtbar bleibenden PVC-Steg nicht überputzen oder überstreichen.

#### LAGERUNG:

Profile trocken, frostfrei, waagrecht und flachliegend im Karton lagern. Profile nicht verdreht bzw. gebogen lagern oder transportieren. Kartons und/oder Profile vor übermäßiger Wärmeeinwirkung und direkter Sonnenbestrahlung schützen. Zur Entnahme der Profile Karton über die gesamte Länge öffnen.

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Anputzdichtleiste mit Schutzlippe 9 mm

### TECHNISCHE DATEN:

|                                           |               |
|-------------------------------------------|---------------|
| Putzdicke                                 | Ab 9 mm       |
| Farbe                                     | 10, weiß      |
| Rohstoffbasis                             | Hart-PVC      |
| Produktbreite                             | 9 mm          |
| Profillänge                               | 2,6 m         |
| Luft und Bauteiltemperatur                | +5° bis +40°C |
| Bewegung nach ÖNORM B6400/<br>ÖAP-VAR VII | Klasse IC     |

### BESONDERE HINWEISE:

- Merkblatt "Ausbildung von Details mit Profilen und Fugendichtungsbändern bei Außenputz und WDVS", Herausgeber Verband für Dämmsysteme, Putz und Mörtel e.V. (VDPM).
- Richtlinie "Anschlüsse an Fenster und Rollläden bei Putz, WärmedämmVerbundsystem und Trockenbau", Herausgeber: Fachverband der Stuckateure für Ausbau und Fassaden Baden-Württemberg (SAF).

Stand: 01/2024